

Horvat Bogomir: Laboratorijski priročnik Jugoslovanski kongres za čisto in uporabno kemijo, 3., Ljubljana 1972: Izvlečki referatov Kerin Danimir: Die Bewertung des Spurenelementgehaltes der Pflanzen auf dem Gebiete des Umweltschutzes

— Beziehungen zwischen dem Kobaltgehalt im Gestein, Boden und Heu

— Waldrauschäden der Blei — und Stahlindustrie im Voralpengebiet Jugoslaviens

Kidrič-Zajas Jurkica: Vibracijska analiza formalodoksima in acetalodoksima

Koller Jože, Andrej Ažman: Localized orbitals in hydrogenbonded systems

Kornhauser Aleksandra: Organska kemija za 8. razred osnovne šole

Laboratorijske vaje iz fizikalne kemije

Levec Janez: Katalitični vpliv nekaterih srebrnih in nikljevih spojin na reakcijo med ksenonom in fluorom

Levec Janez, Jože Slivnik, Boris Žemva: On the reaction between xenon and fluorine

Levstik Adrian: Dielektrične lastnosti faznih prehodov tekočih kristalov in feroelektrikov

Mass spectra of bicyclo [2. 2. 1] - 2-heptanols

Miličev Svetozar: Adukti trihalogenidov V. skupine z okso bazami

Nikitin Vasilij Vasil'evič: Kratke tabele za dobročanje mineralov po reakcijah pred puhalko

Ogrin Tomaž, Matej Bohinc: Melting point determinations of xenon difluoride-xenon tetrafluoride mixtures

Orel Boris: Vibracijska analiza kristalov kislih soli karboksilnih kislin z domnevno simetrično vodikovo vezjo

Pretnar Tatjana: Anorganska kemija I

Razinger Jošt, G. M. Fryer: Effect of the ions of Lithium and Fluorine on the pressure-sintering of Magnesia

Reakcije in identifikacija ionov

Smajić Nijaz: Analiza vpliva različnih faktorjev na vrednost konstante gks oz. na natančnost kvantitativne diferenčno-terminične analize

Stanovnik Branko, Miha Tišler: Synthesis of isomeric 3-aminopyridopyrimidin-4, (3H) ones

Šmale Andrej: Investigations of the systems $\text{Br}_2-\text{F}_2-\text{AsF}_5$ and $\text{Br}_2-\text{F}_2-\text{BF}_3$

Vestnik Slovenskega kemijskega društva. Četrtnik

Volavšek Bogdan: Zapiski predavanj iz anorganske kemije

Zupan Jure: Energijski pasovi v borovem nitridu

Žekš Boštjan: Dinamične lastnosti feroelektričnih kristalov z vodikovimi vezmi

Žemva Boris, Jože Slivnik: Some reactions of chromium, iron and cobalt fluorides with xenon difluoride and hexafluoride

Žumer Miha: Asociacija terciarnih amin hidrokloridov v bazenskih raztopinah

55 Geologija. Meteorologija

Dekadno agrometeorološko poročilo. Trikrat na mesec

Dolar-Mantuani Ludmila: Harmful constituents in natural concrete aggregates in Ontario

Font-Altaba M., A. S. M. Auribas: Geologija Geologija

Habè France: La grotte de Postojna

— Le grotte di Postojna

— Die Höhle von Postojna (Postojnska jama) und die Höhlen von Planina und Predjama

— The Postojna grottoes with the Planina and Predjama caves

Krajnčič Franc: Inženirska geologija s petrografijo

Kunaver Jurij: Geomorfološki razvoj kaninskega pogorja

Mesečno agrometeorološko poročilo. Mesečnik Naše jame. Letnik

Pirnat Jože: Jamarska tehnika Poročilo Hidrometeorološkega zavoda SR Slovenije. Mesečnik

Preliminary seismological bulletin. Mesečnik Razprave (2404)

Sketel Janko: Izvrednoteni ombrografski podatki na področju SR Slovenije

Slimak Šandor: Seizmički efekti kod masovnih miniranja na kamenolomu Krupac kod Sarajeva

Vulkani

57 Biologija. Antropologija

Banič Stanko: Repetitorij mikrobiologije za študente stomatologije

Biološki vestnik. Letnik

Brčan Tatjana: Delovni zvezek za pouk biologije v VI. razredu osnovnih šol

Ekologija

Haro Vera A. de: Biologija

Krajnčič Božo: Molekularne osnove genetike

Molekularna biologija

Pavlič Miloš: Energetika in kinetika biokatalize

Pehani Hubert: Humana genetika

Populacija

Praktikum iz mikrobiologije in parazitologije

V živem svetu

Vukelić Nada, France Vodnik: Razvojni nauk

58 Botanika

Botanični vrt Univerze, Ljubljana: Index seminum

Gogala Nada, Miran Vardjan: Fiziologija rastlin

Krajnčič Božo: Mineralna prehrana rastlin in kemični regulatorji rasti

Lamb Edgar, Brian Lamb: Kakteje

59 Zoologija

Buchsbaum Ralph, Lorus J. Milne: Nižje živali

Cochran Doris Mable: Dvoživke

Glumac Slobodan: Syrphoidea

Hadži Jovan: Razvojna pota živalstva

Kiauta Boštjan: The chromosome conditions in the spermatogenesis of the caddis-fly Goera pilosa... from the God del Fuorn in the Swiss National park, with considerations on the phylogenetic position of the family

— The karyotype of the damselfly, Epallage fatime... with a note on the cytotaxonomic affinities in the superfamily Calopterygoidea

— The karyotype of the damselfly, Leptagrion macrurum... and its possible origin, with a note on the cytotaxonomic affinities of the genus (Zygoptera: Coenagrionidae)

— Notes on new or little known dragonfly karyotypes. I.

— Notes on new or little known dragonfly karyotypes. II.

— Predation by ants, Formica fusca L. and F. rufa polycrena Bondr. on the emerging dragonfly, Aeshna juncea (L.) and its teratological consequences